

# OXÍMETRO PALM PARA USO VETERINARIO. MD300K1-V

» APARIENCIA

Dimensión:	131mm(H)x61mm(W)x30mm(D)
Peso:	80g (sin baterías)
» SpO <sub>2</sub>	
Rango de medición:	70-100%
Resolución:	1%
Medida de precisión:	30-100; ±2bpm 101-235; ±2%



- Bajo consumo de energía.
- Pantalla digital de leds.
- Barra de exhibición SpO<sub>2</sub>, PR.
- Hasta 99 datos de información del paciente.
- Almacenamiento de registros de 72 horas.
- Alarma acústica y visual.
- Indicador de batería baja.

» POBLACIÓN APLICABLE

Veterinario

» BATERIA

Tipo: 2 AA alcalina o recargable

» ALMACENAMIENTO

ID de paciente: 99 pacientes

» PANTALLA

Tipo: Pantalla digital Led  
 Parametros: SpO<sub>2</sub>, PR, barra de pulso  
 Modo: 1 Modo de visualización  
 Brillo: Ajustable a 10 niveles

» AMBIENTE

Temperatura en funcionamiento: 5°C-40°C  
 Temperatura de almacenamiento: -20°C-55°C  
 Humedad en funcionamiento: 15%RH-80%RH  
 Humedad de almacenamiento: 10%RH-85%RH

» ALARMA

Alarma: SpO<sub>2</sub>, PR, sonda apagada, batería baja  
 Modo: Audible y visual

El oxímetro MD300K1-V es un dispositivo muy importante y común para comprobar el nivel de saturación de oxígeno (SpO<sub>2</sub>) en la sangre y frecuencia cardíaca del paciente. Es un dispositivo portátil, compacto, simple, confiable y durable. El oxímetro MD300K1-V mejora en gran medida la atención al paciente.